

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



CP 6112.500 Standsäule, klein

Stand: 22.06.2026 (Quelle: rittal.com/ch-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

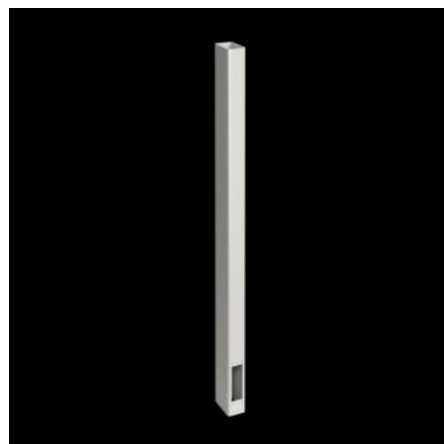
IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

CP 6112.500 - Standsäule, klein

Standsäule, klein, geeignet für schwere Aufbauten.



Eigenschaften

Artikel-Nr.	CP 6112.500
Produktbeschreibung	Die geschweißten Alternativen zum Standfuß, komplett. Für schwere Aufbauten.
Material	Stahl
Oberfläche	Lackiert
Farbe	RAL 7035
Breite Bodenplatte	480 mm
Höhe Bodenplatte	12 mm
Tiefe Bodenplatte	480 mm
Materialstärke Standfuß	4 mm
Standrohr-Querschnitt, Tiefe	60 mm
Standrohr-Querschnitt, Breite	100 mm
Belastbarkeit (statisch)	80 kg
Abmessung	Höhe: 1.159 mm
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	30,5 kg

Eigenschaften

Bruttogewicht	32 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	131,4 kg CO2 eq (Cat B)
Hinweis zur PCF-Klasse	Kategorie B: PCF-Wert (Cradle-to-Gate) auf Basis des Produktgewichts näherungsweise berechnet und selbst deklariert
Zolltarifnummer	73269098
ETIM 9	EC002534
ECLASS 8.0	27182604
Produktbeschreibung	CP Standsäule, klein, CP 120, BHT: 500x1150x500 mm